



【本 社】

〒529-0241 滋賀県長浜市高月町高月1254番地の1
 TEL 0749-85-3290(代) FAX 0749-85-3293
 E-mail info@daicyu.co.jp

- 〈交通のご案内〉
- JR北陸本線 「高月駅」より、徒歩約15分
 - 北陸自動車道 「木之本IC」より、車で約10分
 「小谷城スマートIC」より、車で約15分



【岡山事業所】

〒701-0145 岡山市北区今保48番地
 TEL 086-805-6455 FAX 086-805-6466

- 〈交通のご案内〉
- JR山陽本線 「岡山駅」より、車で約15分
 - 山陽自動車道 「早島IC」より、車で約10分
 「岡山IC」より、車で約20分



つくる力

素材から組立、完成品まで〇



株式会社ダイチュウ

ネットワークで結ぶダイチュウグループ
ダイチュウグループの強みは、枠組みを越え
各社の連携を活かした「総合力」にあります。
プレス・鋳鉄鋳物・アルミ鋳物の素形材産業に
新たな価値を与え市場のニーズに柔軟に対応
する企業、株式会社ダイチュウの挑戦です。

素形材産業のその先へ

創造と効率。

コムターズ株式会社

所在地 〒573-1153 大阪府枚方市招提大谷2丁目10番1号
TEL 072(867)1070(代) FAX 072(856)2306
E-mail info@comutars.co.jp
HP-URL <http://www.comutars.co.jp/>
業務内容 鋼板・鋼材・アルミ地金・鋳造品用主材料の販売、景
観デザイン製品・橋梁用防護柵の設計・製作及び販
売、リース業

コムターズ物流株式会社

所在地 〒573-1153 大阪府枚方市招提大谷2丁目10番1号
TEL 072(856)2301(代) FAX 072(856)2306
業務内容 機械類・鉄鋼類の輸送を得意とする一般貨物運送
事業



各種機械加工
熱処理
樹脂部品
ネジ部品
特殊塗装
表面処理
その他

協力会社



株式会社ダイチュウ
プレス・機械加工・溶接・
塗装・組立

材料調達

客先配送
デポ業務支援
自社調達物流

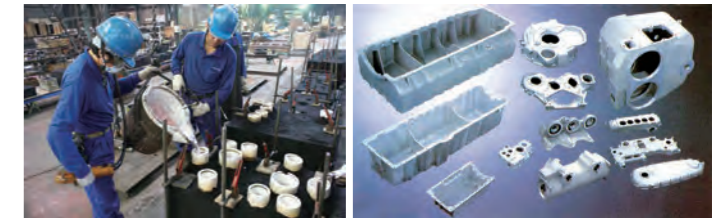
アルミ鋳物

精密鋳鉄鋳物

大型鋳鉄鋳物

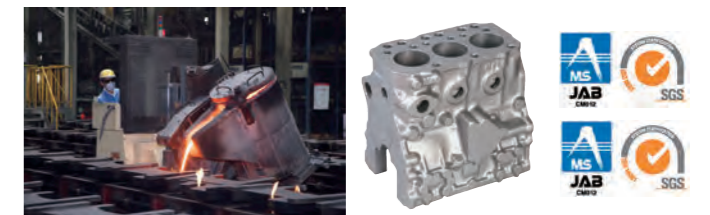
サクライ軽金属株式会社

所在地 〒701-0145 岡山県岡山市北区今保48番地
TEL 086(243)7771(代) FAX 086(243)7775
E-mail slm@triton.ocn.ne.jp
HP-URL <http://www.ok-sakurai.co.jp/>
業務内容 砂型・金型によるアルミ鋳物の製造



大阪高級鋳造鉄工株式会社

所在地 【本社】
〒573-1153 大阪府枚方市招提大谷2丁目10番1号
TEL 072(856)2301(代) FAX 072(856)2306
E-mail info@osaka-koukyu.co.jp
HP-URL <http://www.osaka-koukyu.co.jp>
【奈良事業所】
〒633-0235 奈良県宇陀市榛原区大字比布72-2
TEL 0745(82)1536(代) FAX 0745(82)3149
業務内容 鋳鉄鋳物の製造・販売(量産・単重100kg以下の製品がメイン)
橋梁用防護柵を中心とした景観製品の製造・販売



奈良事業所・本社(倉庫)ISO9001・14001認定工場国際規格認証取得

株式会社日清特殊鋳造所

所在地 〒437-1612 静岡県御前崎市池新田4196
TEL 0537(86)2485(代) FAX 0537(86)2494
E-mail info@nissinchuzo.co.jp
HP-URL <http://www.nissinchuzo.co.jp>
業務内容 鋳鉄鋳物の製造・販売(小ロット、単品対応。100kg~5tまでの
大型製品の鋳造が可能)



船用ディーゼルエンジン
ブロック鋳物 重量890kg

工作機械用コラム
重量2,700kg

あなたの もうひとつの工場へ。

西には琵琶湖、東には伊吹山地、豊かで広大な自然「観音の里」の仏の慈悲深さ、これらが融合し株式会社ダイチュウのものづくりを育てています。

製缶技術を駆使し、長年にわたり農業機械分野、電気製品分野でお客様のものづくりを支援させていただいています。特に農業機械の製造において高い品質要求が求められ、弊社の生産技術力が育ってまいりました。

この技術力が新たなお客様のものづくりをサポートする大きな力となってまいります。



■沿革

- 1970年(昭和45年)8月21日 大阪高級鑄造鉄工株式会社 滋賀工場として設立
- 1971年(昭和46年) 自動車用マフラーの生産開始
- 1972年(昭和47年) ロータリー耕運機の生産開始
- 1974年(昭和49年) 塗装設備導入
- 1976年(昭和51年) 溶接用ロボット導入
- 1978年(昭和53年) 500tプレス導入
- 1985年(昭和60年) 業務用乾燥機生産開始
- 1989年(平成元年) 株式会社ダイチュウとして大阪高級鑄造鉄工株式会社より独立
機械加工設備部門の設立、社内での機械加工開始
- 1998年(平成10年) 大型製缶製品の生産開始
- 2001年(平成13年) 農業機械の組み立てにセル生産方式の導入開始
- 2003年(平成15年)2月 ヤンマー品質管理優良認定工場認定
- 7月 ISO9001:2000 認証取得
- 2006年(平成18年) レーザー加工機導入
- 2008年(平成20年) 大型ポジショナーロボット導入
- 2012年(平成24年) 6000×2500門形5面加工機導入
- 2013年(平成25年) 800×800横型加工機導入
- 2013年(平成25年)8月 岡山市に岡山事業所設立
- 2014年(平成26年)4月 2300×940立形マシニングセンター導入
大型三次元測定器 検査用恒温室導入
- 2014年(平成26年)10月 3Dプリンター(3Dシステムズ社 Projet3500)導入
- 2015年(平成27年)9月 4000×1250門形マシニングセンター導入
サクライ軽金属株式会社のアルミ鑄物機械加工部門を
株式会社ダイチュウ滋賀本社事業所へ移管
- 2016年(平成28年) 500tプレス機3台増設、レーザー加工機更新
- 2017年7月(平成29年) 森精機 横形マシニングセンターMH1003
(27パレット・主軸3機)導入

最初から、最後まで。

技の融合。

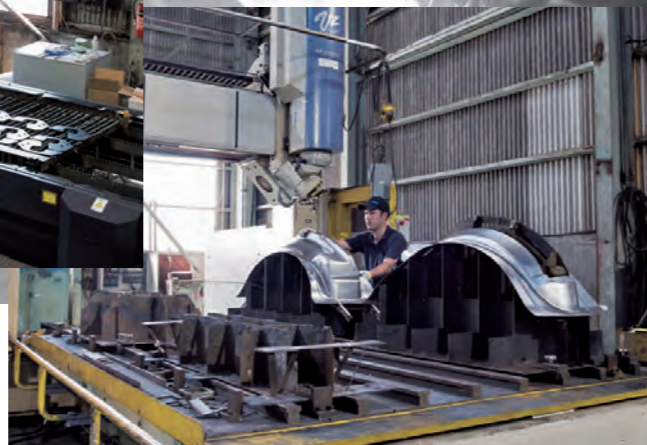
製缶・機械加工・塗装・組み立て、これらの対応が社内で可能なことが株式会社ダイチュウの強みです。これまでOEMで生産したハイクオリティな製品をエンドユーザーまで、自社から届けてきた大きな実績があります。

また、100社以上の高い専門性を持った素晴らしい協力会社を束ねる生産管理力も弊社の強みであります。



■ レーザー

2D・3Dのレーザー加工機2台が稼動し鋼板を切断します。2Dのレーザー加工機は最大22mmの鋼板が切断可能です。



■ 鑄造

鑄鉄(FC・FCD)鑄物は奈良・静岡、アルミ鑄物は岡山からグループ会社より調達が可能。それぞれ小ロットから量産品、高難度製品についても幅広く対応致します。



■ 溶接

溶接は、社内で特に大事にしている技術であります。検定技能を持った社員が在籍し、強靱かつ繊細な溶接を心がけています。また、生産性の向上に努め20台以上の溶接ロボットが稼動しております。

溶接技術者

(日本海事協会認定溶接士(NK検定) 7名)
(日本溶接協会(JWES)認定溶接技能者 5名)



■ プレス

15台のプレス機(最大500t)が稼働中です。大型部品の成形を得意としたロボットが稼動し自動での生産が可能です。



■ 塗装ライン

メラミン焼付けによる自動ライン塗装、ラッカー系、ウレタン系の常温乾燥大型ラインの2ライン構成で対応。大型から小型製品、製缶から鑄物までフレキシブルに対応できる塗装ラインです。



■ 機械加工

社内で製造した製缶品、ダイチュウグループで鑄造した鑄鉄鑄物・アルミ鑄物の機械加工を行います。特に大型製品の加工を得意とし門形マシニングセンターをはじめ多数の大型工作機械を取り揃えています。



■ セル生産

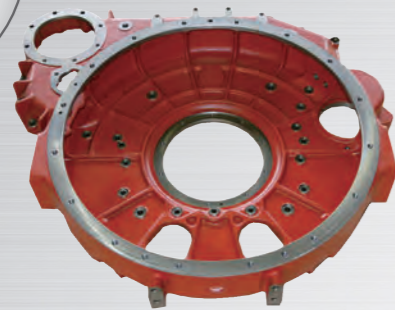
20年以上前からセル生産方式を導入し製品の組み立て・検査・梱包をセル内にて行います。

株式会社ダイチュウは、全ての工程を社内で行うことができる一貫製造メーカーです。

品質宣言。

株式会社ダイチュウの製品は、鋳造・製缶の素形材部品に機械加工・塗装・物流といった付加価値を結集し、お客様のニーズにあった完成品や仕組みでの提案が可能です。農業機械から大型エンジン部品・産業機械部品と多様な分野で弊社の製品を使用して頂いています。

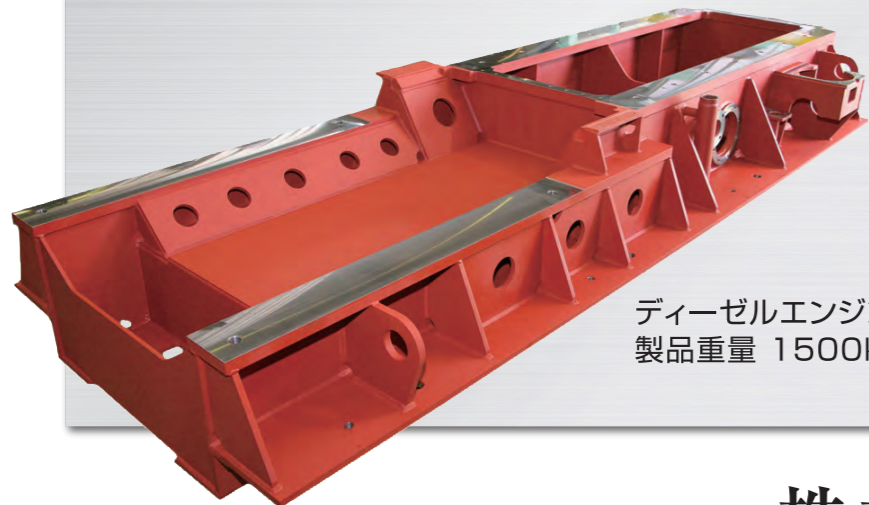
産業機械



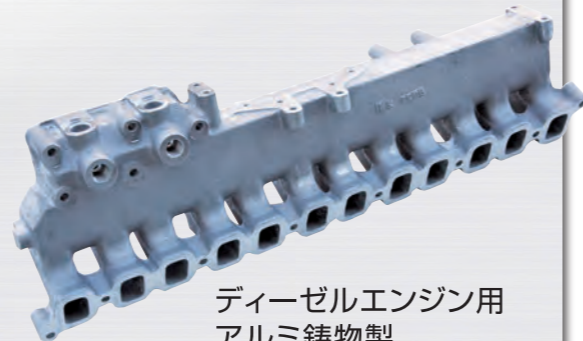
ディーゼルエンジン用
鋳鉄製フライホイールハウジング



大型ディーゼルエンジン用
鋳鉄製エキゾーストマニホールド



ディーゼルエンジン用共通台床
製品重量 1500kg~3000kg



ディーゼルエンジン用
アルミ鋳物製
インテークマニホールド

農業機械



ルーフ

フェンダー

ロータリー耕運機用
カバー

ロータリー耕運機用
ミッション(組立・完成)

ボンネット

フロントアクスル
ブラケット

株式会社ダイチュウだからこそ、できること。

レーザー	2次元レーザー加工機	三菱(ML3015ax PLUS)	t25×1524×3038	1	
	3次元レーザー加工機	三菱(ML3122-VZ1)	850×2300×3200	1	
プレス	プレス機械(油圧)	KONGO(2CY-400)	400トン	1	
	プレス機械	篠原(SA-150A)	150トン	1	
		淀川(PCL-2500C)	500トン	1	
		大阪機工(DCM-200B)	200トン	1	
		大阪機工(DCM-300B)	300トン	1	
		大阪機工(DCM-300B)	300トン	1	
		コマツ(E2P-500)	500トン	1	
		篠原(PGA-70A)	70トン	1	
		コマツ(E2P-500)	500トン	1	
	プレス機械(油圧)	川崎油工(DPI-500)	500トン	1	
	プレス機械	コマツ(E2P-500-K3M)	500トン	2	
	セットプレス	コマツ(KHP-30)	30トン	1	
	パンチングプレス	アマダ(PEGA357)	35トン	1	
	シャーリングマシン	コマツ(C6X2550-2)	25トン	1	
	ブレーキプレス	松田(CII-145)	150トン	1	
		KOMATU(KPAPSIII)	50トン	1	
	ハンガーショット	新東工業		1	
ドラムショット	新東工業		1		
ショットプラスト	SHINTO(SNM-10CA)		1		
コーナーシャー	コマツ(SHG-3N-220)		1		
溶接	ボジショナー付大型溶接ロボット	安川電機・松本機械	過般重量 2000kg	4000×2000×1000	1
	アークロボット溶接機	コマツ・ダイヘン・ナチ・ヤスカワ	350A		19
		コマツ・ダイヘン	500A		4
	スポット溶接機	中央製作所	100KV A		5
	半自動溶接機(350A)	ダイヘン	350A		38
機械加工	門形マシニングセンター	三菱重工(MVB27A)	6000×2700×950	1	
		新日本工機(RB-5VM)	6000×2500×1020	1	
		オークマ(MCV16A)	2000×1600×1300	1	
	立形マシニングセンター	OKK(VM900)	2060×940×820	1	
		OKK(MCV1060)	2140×1060×800	1	
		マザック(FJV5FaCE 60/160II)	4200×1400×660	1	
		三井精機(VS5A)	1280×650×610	1	
		OKK(MILLAC80V OKUMA/HOWA)	1800×800×600	1	
		森精機(MV-Junior)	560×400×460	2	
		松浦機械工作所(MC-510V)	510×360×460	1	
		松浦機械工作所(MC-560V)	560×400×460	1	
	横形マシニングセンター	森精機(MH1003)	2040×1300×1200(27バレット)	3	
		森精機(NHX8000)	1400×1200×1350	1	
		三井精機(HS6A)	1300×1000×1000	1	
		マザック(NEXUS6000)	Φ900×800	1	
		日立精機(HS630)	850×800×850	1	
		日立精機(HC630)	800×710×630	1	
	5軸制御横形マシニングセンター	三井精機(HU50A-5X)	720×850×850	1	
	横形マシニングセンター	松浦機械工作所(MAM-500HFPC-2)		1	
		松浦機械工作所(MAM-600HFPC-2)		1	
洗浄機	森合(MOJ-1000)		1		
塗装	自動静電塗装装置	ランズバーク(2U-2TD-20H)		2	
測定器	三次元測定器	ミットヨ(CRYSTA-Apex S)	700×600×500	1	
	スピナーーム	FARO(SA-G30)		1	
3Dプリンター CAD	3Dプリンター	3Dシステムズ(Projet3500HDMax)	298×185×203(樹脂)	1	
	3DCAD	solidworks2017		1	
クレーン	クレーン(東洋ホイス)	天井走行クレーン(第二工場北)	5トン	1	
		天井走行クレーン(第二工場北)	2.8トン	1	
	クレーン(山陽輸送機)	天井走行クレーン(第二工場南)	5トン	1	
	クレーン(近畿鉄工)	天井走行クレーン(第三工場)	5トン	1	
	クレーン(菱井工業)	天井走行クレーン(第五工場北)	10トン	1	
		天井走行クレーン(第五工場南)	10トン	1	
	クレーン(東洋ホイス)	天井走行クレーン(第五工場北)	2.8トン	1	
	クレーン(KASUDA)	天井走行クレーン(第五工場南)	2.8トン+2トン	1	
レーザー	レーザー加工機	アマダ4000	t12×1219×2438	1	
溶接	アークロボット溶接機	ダイヘン・ヤスカワ	350A	4	
		コマツ	500A	2	
		ヤスカワ	350A	1	
	半自動溶接機(350A)	ダイヘン	350A	5	
	スポット溶接機	ダイヘン	150KV A	2	
	スポットロボット溶接機	ナストーア	100KV A	4	
機械加工	縦型マシニングセンター	マザック(SVC2000)	最大ワーク巾655長さ4700高さ690重量2400kg	1	
		マザック(VC-ネクス510)	最大ワーク巾550長さ1300高さ570重量1200kg	1	
塗装	ボイラー	日本サーモエナー	500kg/h	1	
	乾燥炉	川越理機製作所	電気乾燥炉 200V×16KW	2	

高精度設備

株式会社ダイチュウは、幅広いニーズに対応すべく、様々な大型設備を取り揃えています。また、最新の高精度な設備を導入することによって、格段の短納期・低コストを実現しています。



■ 会社概要

所在地 本社 〒529-0241 滋賀県長浜市高月町高月1254番地の1
TEL 0749-85-3290(代)
FAX 0749-85-3293

岡山事業所 〒701-0145 岡山市北区今保48番地
TEL 086-805-6455
FAX 086-805-6466
E-mail info@daicyu.co.jp
HP-URL http://www.daicyu.co.jp

敷地面積 本社:工場面積/40,146㎡ 建物面積/15,611㎡
岡山事業所:工場面積/899㎡ 建物面積/464㎡

代表者 取締役会長 駒村 裕史
取締役副会長 駒村 孝道
代表取締役社長 駒村 卓哉
代表取締役副社長 駒村 直洋
専務取締役 渡邊 正信

設立 1970年8月21日
資本金 10,000,000円
経営理念 製品づくりを通じ、人材を育成し、地域と融和をはかり社会に貢献する。

品質保証体制 ISO9001(2015)認証取得
従業員数 102名(グループ全体252名)(2020年4月1日現在)
主要納入先 ヤンマー株式会社

ヤンマー農機製造株式会社
ダイハツディーゼル株式会社
株式会社IHI原動機
三菱重工業株式会社



一步先を切り開き、
未来に貢献する。
株式会社ダイチュウ